

CÔNG TY TNHH ĐẢM BẢO CHẤT LƯỢNG VIỆT NAM QUALITY ASSURANCE OF VIETNAM COMPANY LIMITED GIẤY CHÚNG NHẬN HIỆU CHUẨN





Ngày/ Date: 17/07/2021

Số/ Nº: A10171010288055

CERTIFICATE OF CALIBRATION

Trang/ Page: 1/2

Số nhận dạng/ ID: NAKM3

- 1. Phương tiên đo/ Object: NHIỆT ẨM KẾ/ THERMO-HYGROMETER
- 2. Hãng sản xuất/ Manufactuer: Rotronic
- 3. Kiểu/ Model: HL-1D
- 4. Số hiệu/ SN: A20021261
- 5. Đặc trung kỹ thuật/ Specification:
- + Thang đo nhiệt độ/ Temperature range: -30 ÷ 70 °C
- + Thang đo độ ẩm/ Humidity range range: 0 ÷ 100 %RH
- + Loại nhiệt ẩm kế/ Type: Digital

- + Độ phân giải nhiệt độ/ Resolution: 0.1 °C
- + Độ phân giải độ ẩm/ Resolution: 0.1 %RH
- 6. Khách hàng/ Custommer: CÔNG TY CỔ PHẦN ĐỒNG XANH
- 7. Địa chỉ/ Address: Lô G3-1+G4+MB1-4, KCN Đức Hòa 1- Hạnh Phúc, Xã Đức Hòa Đông, Huyện Đức Hòa, Tỉnh Long An
- 8. Nơi hiệu chuẩn/ Place of calibration: Phòng hiệu chuẩn 1
- 9. Địa chỉ/ Address: Tầng 4, 130 Nguyễn Đức Cảnh, Tương Mai, Hoàng Mai, Hà Nội
- 10. Phương pháp hiệu chuẩn/ Procedure of calibration: A10-25 Hiệu chuẩn nhiệt ẩm kế
- 11. Chuẩn sử dụng/ Standards Used:

Chuẩn/ Standards	Mã nhận dạng/ ID	Liên kết chuẩn/ Traceable to	Hiệu lực đến/ Due date
Tủ nhiệt ẩm chuẩn / Temperature and Humidity Cabinet	TB-104	VMI	10/2021
Đồng hồ đo nhiệt độ, độ ẩm và áp suất / Dial Thermo-Hygrometer	TB-47	AoV	06/2022
Nhiệt ẩm kế chuẩn / Datalogger for Humidity and Temperature	TB-66	VMI	03/2022
	Parameter Street		116

12. Môi trường hiệu chuẩn/ calibration environment:

Nhiệt độ/ Temperature: [25,0 ÷ 24,9] °C

13. Ngày hiệu chuẩn/ Date of calibration: 15/07/2021

14. Ngày hiệu chuẩn tiếp theo/ Recommended date of next calibration: 15/07/2022

15. Tem hiệu chuẩn/ calibration label: A0288055

Đô ẩm/ Humidity: [51,0 ÷ 50,9] %RH

Phó giám đốc AoV director of AoV

MAI THE THANH HONG

- Kết quả hiệu chuẩn ghi trong giấy chứng nhận này chỉ có giá trị đối với thiết bị đã được hiệu chuẩn trền đầy. 1. The calibration results in this certificate are applicable to the above calibration instrument only.
- Không được trích sao một phần giấy chứng nhận này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của AoV. This certificate shall not be reproduced, except in full without the written approval of AoV.
- Tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu. Name of customer is written as customer's request.

Rev 03, 07/2021

VPDD: 54 Trần Khánh Dư, Tân Định, Quận 1, TP. Hồ Chí Minh Tel: 0283 5106 995 Website: www.aov.vn



CÔNG TY TNHH ĐẨM BẢO CHẤT LƯỢNG VIỆT NAM QUALITY ASSURANCE OF VIETNAM COMPANY LIMITED





GIÁY CHÚNG NHẬN HIỆU CHUẨN CERTIFICATE OF CALIBRATION

Ngày/ Date: 17/07/2021

Số/ Nº: **A10171010288055**

Trang/ Page: 2/2

KÉT QUẢ HIỆU CHUẨN/ RESULTS OF CALIBRATION

1. Kiểm tra độ chính xác nhiệt độ/ Accuracy and temperature

Giá trị chuẩn, ºC/ Reference value, ºC	Giá trị chỉ thị, ^Q C/ Indication value, ^Q C	Sai số, ºC/ Error, ºC	U ⁽¹⁾ , ² C/ Uncertainty, ² C
19,99	20,0	+0,01	0,35
24,98	24,9	-0,08	0,35
30,00	29,9	-0,10	. 0,35

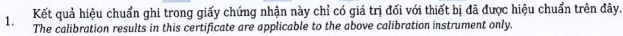
2. Kiểm tra độ chính xác và độ lặp lại độ ẩm/ Accuracy and repeatability humidity

Giá trị chuẩn, %RH/ Reference value, %RH	Giá trị chỉ thị, %RH/ Indication value,%RH	Sai số, %RH/ Error, %RH	U ⁽¹⁾ , %RH/ Uncertainty,%RH
40,11	40,6	+0,49	1,40
60,01	60,4	+0,39	1,40
80,08	80,4	+0,32	1,40

 $^{^{(1)}}$: Độ không đảm bảo đo mở rộng được tính từ độ không đảm bảo đo chuẩn nhân với hệ số mở rộng k=2, mức tin cậy P=0.95/ Expanded uncertainty of measurement is stated as standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k=2, which for a normal distribution corresponds to a probability of approximately 95%.

--- Hết/ End ---





^{2.} Không được trích sao một phần giấy chứng nhận này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của AoV. This certificate shall not be reproduced, except in full without the written approval of AoV.

Tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu.
 Name of customer is written as customer's request.